**RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN**

1. Identitas Program Pendidikan :

Nama Sekolah : **SMK MARITIM NUSANTARA**

Bidang Keahlian : TKPI, TKR dan RPL (semua jurusan)

Prog. Keahlian : TKPI, TKR dan RPL (semua jurusan)

Komp. Keahlian : TKPI, TKR dan RPL (semua jurusan)

Mata Pelajaran : Bahasa Indonesia

Kelas/Semester/TP : XI /Genap (Pert. 2) / 2020/2021

Alokasi Waktu : 6 JP x 45 menit

Materi : Karya Ilmiah

Kompt. Dasar :

KD 3.30 Mengidentifikasi informasi, tujuan dan esensi sebuah karya ilmiah yang dibaca.

KD 4.30 Merancang informasi, tujuan, dan esensi yang harus disajikan dalam karya

           ilmiah Melengkapi informasi dalam proposal secara lisan supaya lebih efektif

1. Indikator Pencapaian Kompetensi

* Menentukan informasi, tujuan dan esensi sebuah karya ilmiah yang dibaca
* Merancang karya ilmiah sesuai dengan unsur-unsur dan isi karya ilmiah
* Mempresentasikan menanggapi, dan merevisi hasil kerja dalam diskusi kelas.

1. Kegiatan Pembelajaran

|  |  |
| --- | --- |
| **TUJUAN PEMBELAJARAN** | **DESKRIPSI KEGIATAN** |
| Melalui kegiatan pembelajaran dengan pendekatan saintifik, model saintifik Discovery Learning peserta didik dapat Menentukan informasi, tujuan dan esensi sebuah karya ilmiah yang dibaca. Merancang karya ilmiah sesuai dengan unsur-unsur dan isi karya ilmiah. Mempresentasikan menanggapi,dan merevisi hasil kerja dalam diskusi kelas. | 1. Guru **memberi salam**, selanjutnya menanyakan kabar peserta didik 2. serta didik merespon salam tanda mensyukuri anugerah Tu­han dan saling mendoakan. 3. Peserta didik menyimak  kompetensi dan tujuan pembelajaran yang akan dicapai dan manfaatnya dalam kehidupan sehari-hari 4. Peserta didik mendiskusikan informasi dengan *proaktif* tentang keterkaitan pembelajaran sebelumnya dengan pembelajaran yang akan dilaksanakan. 5. Peserta didik dalam kelompoknya berdiskusi mengolah data hasil pengamatan. 6. Peserta didik dari kelompok lainnya sehingga diperoleh sebuah pengetahuan baru yang dapat dijadikan sebagai bahan diskusi kelompok kemudian, dengan menggunakan metode ilmiah yang terdapat pada buku pegangan peserta didik atau pada lembar kerja yang disediakan dengan cermat untuk mengembangkan sikap teliti, jujur, sopan, menghargai pendapat orang lain, kemampuan berkomunikasi, menerapkan kemampuan mengumpulkan informasi melalui berbagai cara yang dipelajari, mengembangkan kebiasaan belajar dan belajar sepanjang hayat. 7. Peserta didik mengerjakan beberapa soal mengenai materi karya ilmiah. 8. Peserta didik mendiskusikan hasil pengamatannya dan memverifikasi untuk menyimpulkan hasil pengamatannya 9. Peserta didik Saling tukar informasi tentang materi karya ilmiah. 10. Peserta didik duduk secara berkelompok. Masing-masing kelompok terdiri atas 4 orang. Setiap kelompok diberikan lembar kerja (kerangka karangan) untuk draf kasar yang memuat unsur-unsur cerita pendek. 11. Peserta didik menyampaikan hasil diskusi tentang materi karya ilmiah.berupa kesimpulan berdasarkan hasil analisis secara lisan, tertulis, atau media lainnya untuk mengembangkan sikap jujur, teliti, toleransi, kemampuan berpikir sistematis, mengungkapkan pendapat dengan sopan. 12. Peserta didik Mengemukakan pendapat atas presentasi yang dilakukan tentanag materi karya ilmiah.dan ditanggapi oleh kelompok yang mempresentasikan 13. Peserta didik Bertanya atas presentasi tentang materi karya ilmiah.yang dilakukan dan peserta didik lain diberi kesempatan untuk menjawabnya 14. Peserta didik Membuat resume dengan bimbingan guru tentang point-point penting yang muncul dalam kegiatan pembelajaran karya ilmiah.yang baru dilakukan. 15. Guru Memeriksa pekerjaan siswa yang selesai langsung diperiksa untuk materi pelajaran karya ilmiah.. 16. Peserta didik bersama guru melakukan refleksi tentang proses pembelajaran yang sudah dilakukan 17. Memberikan tugas kepada peserta didik untuk banyak membaca cerita pendek lainnya dan memilih satu cerita pendek untuk diidentifikasi pernyataan umum dan tahapan-tahapannya secara individu 18. Peserta didik menjawab salam penutup pelajaran dari guru |

1. Alat/Bahan dan media pembelajaran
2. Media : Papan Tulis, Spidol, dan karya ilmiah
3. Alat/Bahan : Lembar Kerja, Papan Tulis
4. Sumber Belajar : Suherli, dkk. 2017. *Buku Siswa Bahasa Indonesia Kelas XI Revisi*  *Tahun 2017*. Jakarta: Pusat Kurikulum dan Perbukuan, Balitbang, Kemendikbud.
5. Penilaian Pembelajaran
6. Pengetahuan: Kemampuan siswa dalam menjawab pertanyaan, mengerjakan catatan, dan latihan mengenai teks laporan observasi
7. Sikap: Kehadiran atau kedisiplinan, tanggungjawab, jujur selama mengikuti Proses Belajar Mengajar (PBM) berlangsung.

|  |  |
| --- | --- |
| Mengetahui,  Kepala Sekolah  **Roza Marlina, S.Pd.I** | Sungai Limau, Juli 2020  Guru Mata Pelajaran  **Jumaini, S.Pd** |